

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/ 3163 /21 修改版次：

工程編號：J851

工程名稱：青衣明翹滙

工程項目：露台欄河 (GB 欄河) 扶手面蓋生產

收件人：生統

發件人：Joe Chan

日期：16/3/2021

要求提供 / 確認 事項：

- 初步鋁料 B.M.
- 加工拆圖，然後生產
- 尺寸表
- 正式鋁料 B.M.
- 技術上資料 / 指示
- 報價
- 配件 B.M.
- 樣辦或貨品說明書
- 分判合約
- 其他：_____

內容：

請依附件資料，生產扶手面蓋，按地盤要求，分樓層送地盤。

請在 30/4/2021 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

計 10 頁

以上項目為：

- 原合約工程包
- 原合約工程加 / 減賬
- 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- 生產技術總監 連附件
- 技術部 連附件
- 生產部 連附件
- 機械設計部 連附件
- 採購部 連附件
- 生產統籌部 連附件
- 梅.畢
- 質檢部 連附件
- 會計部 連附件
- 報關組 連附件
- 其他 _____ 連附件

分發香港各部門：

- 行政部 連附件
- 會計部 連附件
- 統籌部 連附件
- 工程部地盤科文 連附件
- 積哥
- 採購部 連附件
- QS 部 連附件
- 維修部 連附件
- 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

HK 0532/21

發件人簽署：

[Signature]

項目經理簽署：

P.P. *[Signature]*



鋁材開料總表

工程號碼: J851 工程名稱: 青衣

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	X85797(灰)				6000	240	1440000	3.46
2	X85797(白)				6000	224	1344000	2.96

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:224, 總開料支數:1162

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):2.96

鋁材開料清單 X85797(白)

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
02W	1-15	2417.0	29	29	15	0	1-14@(1138)x14 15@(3559)x1
10W	16-22	2121.0	15	14	7	0	16-22@(1730)x7
10W	(餘料)15	2121.0		1	0	1	15@(1434)x1
04W	23-51	2061.0	58	58	29	0	23-51@(1850)x29
06W	52-139	2041.0	175	175	88	0	52-138@(1890)x87 139@(3935)x1
13W	140-146	2032.0	15	14	7	0	140-146@(1908)x7
13W	(餘料)139	2032.0		1	0	1	139@(1899)x1
12W	(餘料)52-80	1882.0	29	29	0	29	52-80@(4)x29
11W, 18W	(餘料)1-51, 81-88	1002.0	59	59	0	59	1-14@(132)x14 15@(428)x1 16-22@(724)x7 23-51@(844)x29 81-88@(884)x8
03W, 14aW, 14W	147-187	972.0	304	240	41	0	147-153@(124)x7 154@(5004)x1 155-162@(124)x8 163@(1100)x1 164-187@(124)x24
03W, 14aW, 14W	(餘料)89-146, 154, 163	972.0		64	0	60	89-138@(914)x50 139@(923)x1 140-146@(932)x7 154@(124)x1 163@(124)x1
03aW	188-197	967.0	58	58	10	0	188-196@(154)x9 197@(2096)x1
09W, 20W	(餘料)23-51	772.0	29	29	0	29	23-51@(68)x29
17W	198-210	577.0	202	126	13	0	198-209@(170)x12 210@(2494)x1
07W, 17W	(餘料)16-22, 81-146, 197	577.0		76	0	74	16-22@(143)x7 81-88@(303)x8 89-138@(333)x50 139@(342)x1 140-146@(351)x7 197@(353)x1
19W	211	497.0	15	11	1	0	211@(469)x1
19W	(餘料)210	497.0		4	0	1	210@(490)x1
05W, 16W	212-219	477.0	87	75	8	0	212@(208)x1 213@(5499)x1 214-218@(208)x5 219@(5018)x1
05W, 16W	(餘料)210, 213	477.0		12	0	2	210@(9)x1 213@(208)x1
01W, 15W	220-224	377.0	87	70	5	0	220@(265)x1 221@(1027)x1 222-223@(265)x2 224@(1408)x1
01W, 15W	(餘料)15, 211, 219, 221	377.0		17	0	4	15@(47)x1 211@(88)x1 219@(65)x1 221@(265)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣


開料長度:6000, 總長料支數:240, 總開料支數:1131

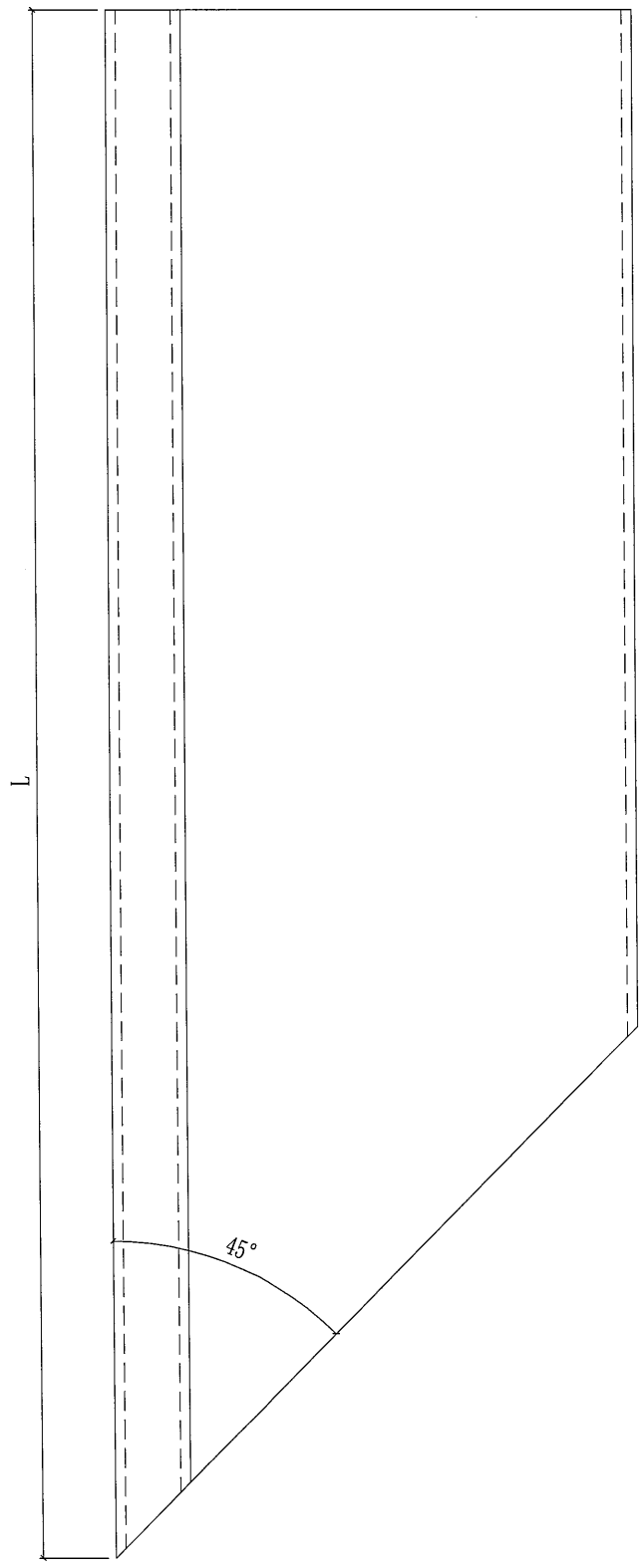
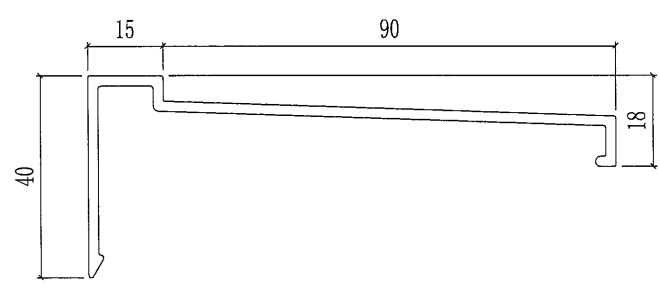
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):3.46

鋁材開料清單 X85797(灰)

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
02G	1-22	2417.0	43	43	22	0	1-21@(1138)x21 22@(3559)x1
21G	23-36	2271.0	29	28	14	0	23-36@(1430)x14
21G	(餘料)22	2271.0		1	0	1	22@(1284)x1
10G	37-43	2121.0	14	14	7	0	37-43@(1730)x7
04G	44-72	2061.0	58	58	29	0	44-72@(1850)x29
08G	73-101	2051.0	58	58	29	0	73-101@(1870)x29
06G	102-189	2041.0	175	175	88	0	102-188@(1890)x87 189@(3935)x1
13G	190-196	2032.0	14	13	7	0	190-195@(1908)x6 196@(3944)x1
13G	(餘料)189	2032.0		1	0	1	189@(1899)x1
11G, 18G	(餘料)1-28	1002.0	28	28	0	28	1-21@(132)x21 22@(278)x1 23-28@(424)x6
14aG, 14G	197-214	972.0	276	105	18	0	197-213@(124)x17 214@(3052)x1
03G, 14aG	(餘料)29-196	972.0		171	0	168	29-36@(454)x8 37-43@(754)x7 44-72@(874)x29 73-101@(894)x29 102-188@(914)x87 189@(923)x1 190-195@(932)x6 196@(40)x1
03aG	215-228	967.0	87	84	14	0	215-228@(154)x14
03aG	(餘料)214	967.0		3	0	1	214@(139)x1
09G, 20G	(餘料)44-72	772.0	29	29	0	29	44-72@(98)x29
07G, 17G	(餘料)37-43, 73-167	577.0	102	102	0	102	37-43@(173)x7 73-101@(313)x29 102-167@(333)x66
19G	(餘料)168-181	497.0	14	14	0	14	168-181@(413)x14
05G, 16G	229-237	477.0	117	97	9	0	229-230@(208)x2 231@(3094)x1 232-236@(208)x5 237@(2613)x1
05G, 16G	(餘料)182-195, 231	477.0		20	0	15	182-188@(433)x7 189@(442)x1 190-195@(451)x6 231@(208)x1
15G	238-240	377.0	87	39	3	0	238-239@(265)x2 240@(2551)x1
01G, 15G	(餘料)23-36, 168-195, 237, 237	377.0		48	0	44	23-28@(43)x6 29-36@(73)x8 168-181@(32)x14 182-188@(52)x7 189@(61)x1 190-195@(70)x6 237@(1851)x1 237@(327)x1

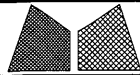
(4)

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J851	類別		物料號	-					
				地盘	青衣190	制圖	W. E. X	2020-07-29	圖號	X85797-L				
修改	-	-	-	採用工廠	✓	地盤		圖紙名稱	鋁型材加工圖	復核	-	-	數量	-
日期	-	-	-	材料顏色	-	材料	X85797	批准	-	-	單件重量	-	(KG)	



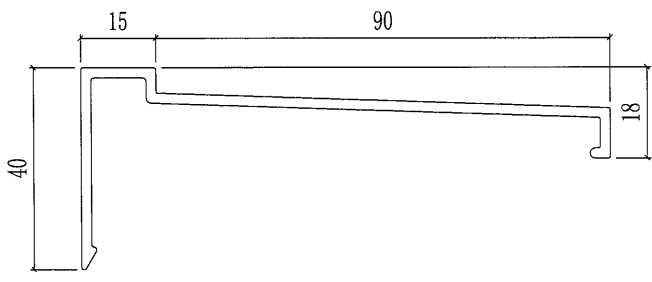
部件编号	颜色	颜色编号	L	数量
X85797-01G	深灰色	UCT534193SC-3	377	44
X85797-01W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	377	43
X85797-05G	深灰色	UCT534193SC-3	477	44
X85797-05W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	477	14
X85797-07G	深灰色	UCT534193SC-3	577	44
X85797-07W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	577	72
X85797-09G	深灰色	UCT534193SC-3	772	14
X85797-09W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	772	15
X85797-14aG	深灰色	UCT534193SC-3	972	116
X85797-14aW	白色	TUC43350SC(ZH)-3	972	58
X85797-14G	深灰色	UCT534193SC-3	972	87
X85797-14W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	972	145
X85797-18G	深灰色	UCT534193SC-3	1002	14
X85797-18W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	1002	15

5

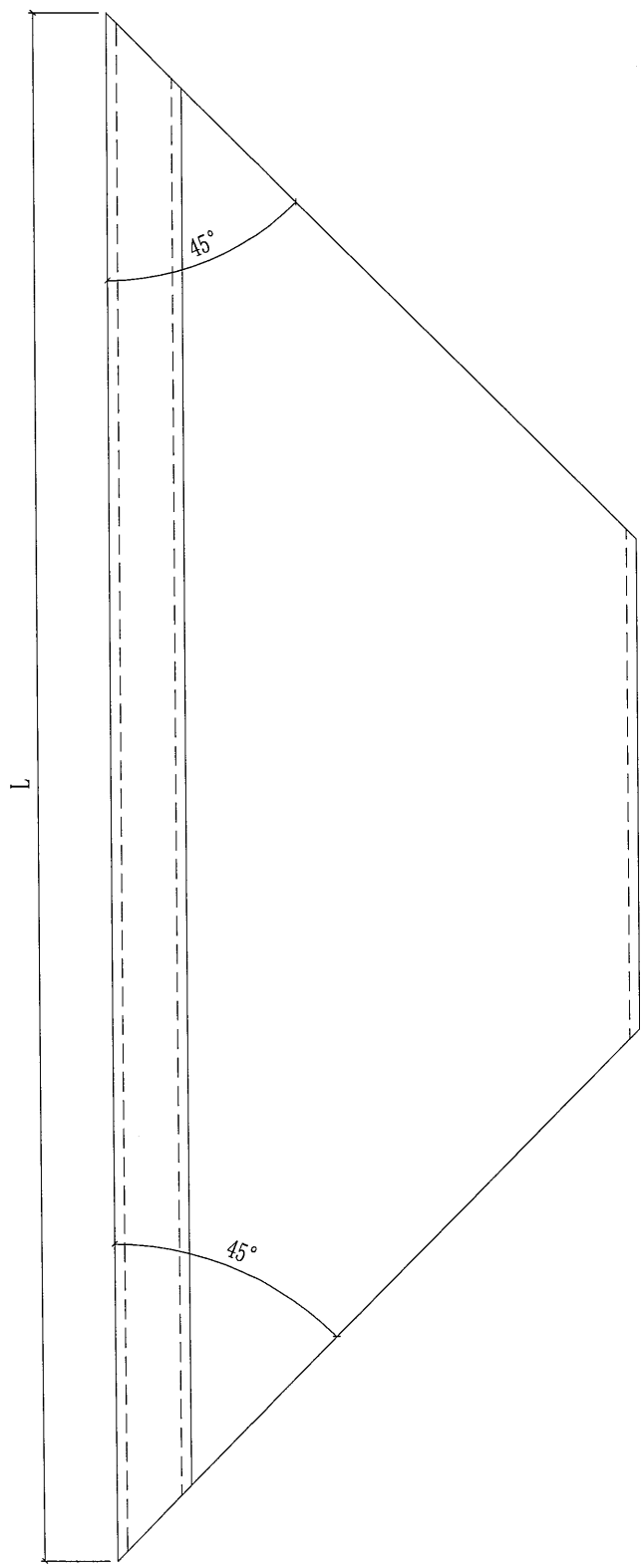


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

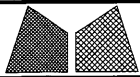
工程號	J851	類別		物料號	-		
地盘	青衣190	制圖	W. E. X	2020-07-29	圖號	X85797-M	
修改	-	採用工廠			數量	-	
日期	-	材料颜色			單件重量	-	
图纸名称	铝型材加工图	復核	-	-			(KG)
材料	X85797	批准	-	-			



部件编号	颜色	颜色编号	L	数量
X85797-02G	深灰色	UCT534193SC-3	2417	43
X85797-02W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	2417	29
X85797-04G	深灰色	UCT534193SC-3	2061	58
X85797-04W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	2061	58
X85797-06G	深灰色	UCT534193SC-3	2041	175
X85797-06W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	2041	175
X85797-08G	深灰色	UCT534193SC-3	2051	58
X85797-10G	深灰色	UCT534193SC-3	2121	14
X85797-10W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	2121	15
X85797-12W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	1882	29
X85797-13G	深灰色	UCT534193SC-3	2032	14
X85797-13W	白色	TUC43350SC (ZH)-3	2032	15
X85797-21G	深灰色	UCT534193SC-3	2271	29

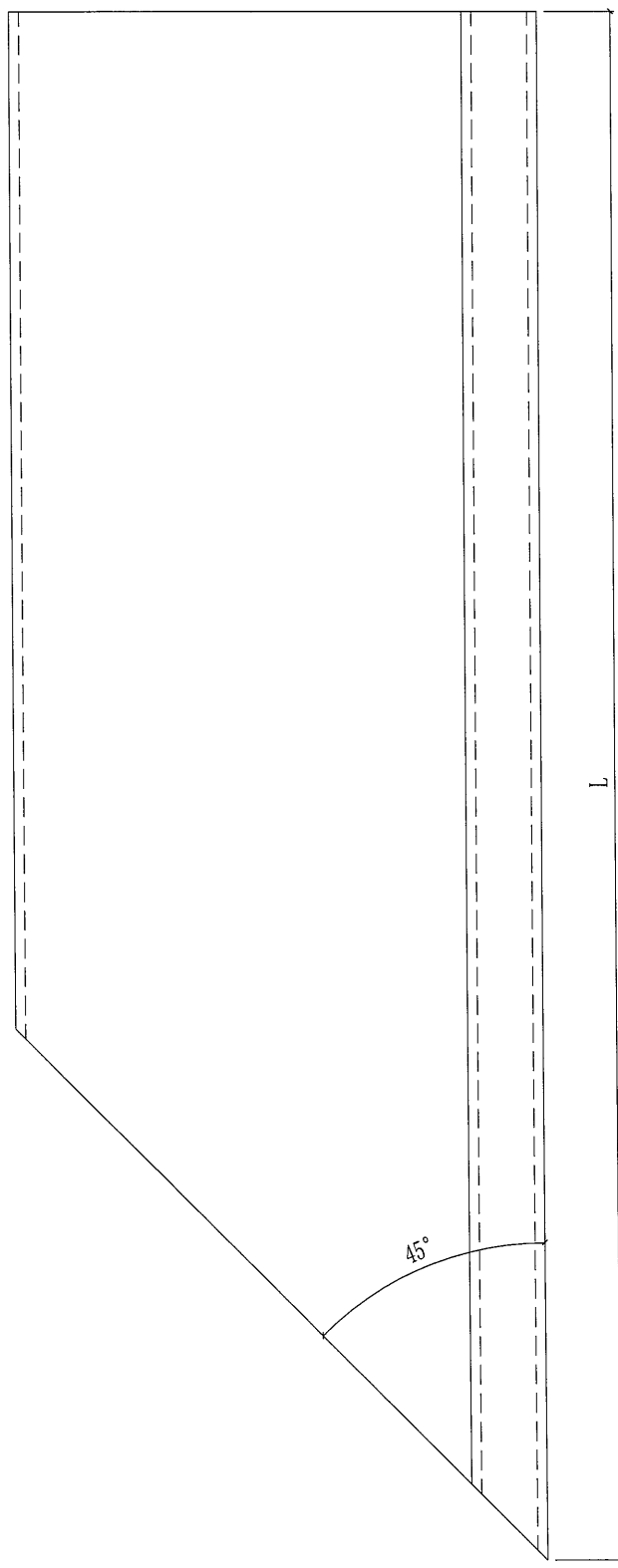
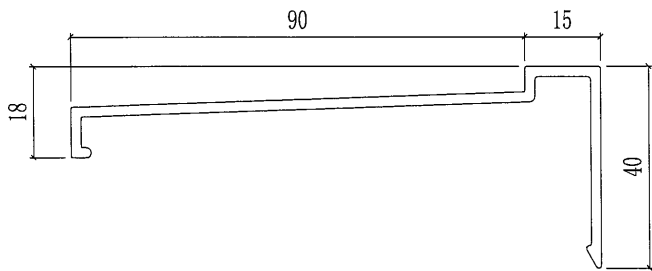


(6)



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J851	類別		物料號	-						
地盘	青衣190	制圖	W. E. X	2020-07-29	圖號	X85797-R					
修改	-	採用工廠	✓	地盤	圖紙名稱	铝型材加工图	復核	-	-	數量	-
日期	-	材料顏色	-	材料	X85797	批准	-	-	單件重量	-	(KG)



部件编号	颜色	颜色编号	L	数量
X85797-03aG	深灰色	UCT534193SC-3	967	87
X85797-03aW	白色	TUC43350SC(ZH)-3	967	58
X85797-03G	深灰色	UCT534193SC-3	972	73
X85797-03W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	972	101
X85797-11G	深灰色	UCT534193SC-3	1002	14
X85797-11W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	1002	44
X85797-15G	深灰色	UCT534193SC-3	377	43
X85797-15W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	377	44
X85797-16G	深灰色	UCT534193SC-3	477	73
X85797-16W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	477	73
X85797-17G	深灰色	UCT534193SC-3	577	58
X85797-17W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	577	130
X85797-19G	深灰色	UCT534193SC-3	497	14
X85797-19W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	497	15
X85797-20G	深灰色	UCT534193SC-3	772	15
X85797-20W	白色	TUC43350SC(ZH)-3	772	14

